

# Template GOPEI-RRN per la raccolta delle informazioni progettuali dei Gruppi Operativi del PEI

Programma RRN 2014-2020  
Piano Biennale 2018-19 – Scheda 25.1

**Andrea Bonfiglio**

Centro Politiche e Bioeconomia  
Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria (CREA)

*Incontro informativo Common Format GO del GAL Prealpi e Dolomiti  
Sedico, 1 Marzo 2019*

**Rete Rurale Nazionale**

Autorità di gestione:

Ministero delle politiche agricole alimentari e forestali

Via XX Settembre, 20 – Roma

[reterurale@politicheagricole.it](mailto:reterurale@politicheagricole.it)

[www.reterurale.it](http://www.reterurale.it) - [@reterurale](https://www.facebook.com/reterurale) - [www.facebook.com/reterurale](https://www.facebook.com/reterurale)

Bonfiglio A.

# Obiettivi

- **Raccolta** dati progettuali di tutti i GO nazionali attraverso un formato di utilizzo comune
  - **PSIR-Mipaaf** -> **Scheda 25.1** del programma della RRN 2014-2020
- Creazione di una **banca dati sui GO** accessibile online
- **Vantaggi:**
  - **Gruppi Operativi**
    - Creare una **vetrina** per i GO
    - Favorire il **collegamento** tra soggetti e GO che operano in contesti regionali diversi
    - Favorire la **nascita** di nuovi GO condividendo e migliorando le idee progettuali (aumentando quindi l'efficacia delle strategie aziendali e delle politiche)
  - **Agricoltura**
    - Favorire la **diffusione** della conoscenza e dell'innovazione (obiettivi PAC 2014-2020 e PSIR)
  - **Policy maker**
    - Supportare le **Regioni** nella definizione di strategie per l'innovazione e nel processo di comunicazione con la Commissione Europea (*Template SFC - EIP common format*)
  - **Ricerca**
    - Consentire **elaborazioni** ed **analisi** finalizzate a migliorare il processo di innovazione
  - **Contribuenti:**
    - Favorire la **trasparenza** informativa rendendo accessibile l'informazione sulle modalità di spesa dei fondi pubblici

# Template GOPEI-RRN

- Cartella di lavoro in **Excel** (.xlsx – da Excel 2010 in poi)
  - Protezione celle (possibilità di inserimento commenti), menu a tendina, tooltip, riferimenti incrociati, calcolo e verifica totali, contatori caratteri
  - Non è pensato per la stampa ma per un utilizzo diretto
- Può essere impiegato in diverse **fasi progettuali**: iniziale, intermedia, finale
- Può essere **personalizzato** in funzione delle esigenze della Regione e per la raccolta delle informazioni ai fini della domanda di finanziamento (es. Liguria, Marche)
- Raccoglie **informazioni richieste dalla Commissione europea** agli enti finanziatori
  - facilmente trasferibili nel template SFC
  - obbligatorie, raccomandate e facoltative
- Raccoglie **informazioni aggiuntive** (tratte da documenti integrativi, es. formulario di progetto) per favorire un'analisi più approfondita dei processi di innovazione
- Strutturato in modo tale da consentire **analisi statistiche** relative in particolare alle innovazioni introdotte (attraverso l'identificazione di categorie predefinite selezionabili dall'utente)

9 Sezioni	Descrizione
<b>Info Generali</b>	Informazioni generali relative al GO e al progetto
<b>Partenariato</b>	Dati riguardanti il soggetto capofila e i vari partner coinvolti nel progetto
<b>Esperienza</b>	Esperienza in materia di ricerca e GO da parte dei partner del progetto
<b>I1, i2, ..., I20</b>	Informazioni concernenti le caratteristiche e gli effetti delle innovazioni
<b>Azioni</b>	Elenco delle azioni progettuali
<b>Interazione</b>	Modalità attraverso cui i partner del progetto interagiscono tra loro durante lo svolgimento del progetto ( <b><u>una delle finalità del PEI è garantire il pieno coinvolgimento di tutti i partner, assicurando un ruolo attivo agli agricoltori</u></b> )
<b>Materiali</b>	Siti web, link a risorse on line e materiali audiovisivi relativi al progetto
<b>Costi sovvenzione globale</b>	Informazioni finanziare relative al progetto nel caso di ricorso alla sovvenzione globale per il cofinanziamento
<b>Costi pacchetto misure</b>	Informazioni finanziare relative al progetto in caso di utilizzo di pacchetti di misure per il cofinanziamento

# Innovazione

- La sezione più importante
- Max 20 **schede** di innovazione per diversi tipi di innovazione
- **Descrizione** dell'innovazione in italiano/inglese (campo libero testuale)
- **Settore**/comparto dove si inserisce l'innovazione (categorie)
  - Classificazione da art. 1 del Reg.(UE) 1308/2013: cereali, riso, zucchero, ecc.
- **Tipologia** dell'innovazione **secondo la classificazione USDA/CRIS** (adottata dal «*Current Research Information System*»)
  - Obiettivi (categorie)
    - Aree problema (categorie)
- **Caratteristiche/tipologie principali** delle innovazioni (categorie)
  - Agronomiche, zootecniche, biologiche, ecc.
- **Destinatari** potenziali dell'innovazione (testo)
- **Impatti** produttivi, economici, ambientali e sociali (categorie)
  - Miglioramento produttività, qualità prodotto, ecc.

# Classificazione USDA/CRIS

- **Obiettivi (8)**
  - Gestione equilibrata delle **risorse naturali** da parte di agricoltura, forestazione, pesca e acquacoltura
  - **Protezione** delle coltivazioni, degli allevamenti zootecnici e ittici e delle foreste da malattie, insetti ed altri nemici
  - Offerta di prodotti agricoli, forestali e ittici a **costi di produzione decrescenti**
  - Sviluppo di **nuovi prodotti e processi** e miglioramento della qualità dei prodotti
  - Miglioramento dell'**efficienza dei mercati** e assistenza ai Paesi terzi e ai PVS
  - Protezione della **salute** e miglioramento della nutrizione dei consumatori
  - Promozione dello **sviluppo** economico, sociale e ambientale delle popolazioni **rurali**
  - Sviluppo del sistema della **conoscenza** per l'agricoltura
- **Aree problema (in totale 88, variano a seconda dell'obiettivo)**
  - **Es. Obiettivo 1:**
    - Valutazione della risorsa **suolo**, dal punto di vista chimico, fisico, agronomico
    - Interrelazioni tra pianta, suolo, acqua e nutrienti
    - Gestione dei suoli salini e sodici e della salinità
    - Usi alternativi dei suoli
    - Conservazione ed uso razionale dell'**acqua**
    - Sistemi efficienti di bonifica e **irrigazione**
    - Protezione e gestione delle risorse idriche
    - Modificazioni climatiche e adattamento al **clima** delle coltivazioni
    - Studio e valutazione delle **foreste** e delle aree a pascolo
    - Biologia, coltura e gestione delle foreste e delle colture da legno
    - Miglioramento delle risorse da **pascolo**
    - **Telerilevamento** dei sistemi agricoli e forestali
    - Gestione risorse e produzioni **ittiche**

*Elenco completo  
disponibile sul  
sito della RRN*

# Azioni

- Attività previste/realizzate nell'ambito del progetto, funzionali al processo di innovazione (**Piano dei GO**) – **Monitoraggio e rendicontazione**
- **Tipologia** azione (categorie)
- **Descrizione** azione (testo)
- **Prodotti** associati all'azione
  - **Tipologia** (varia a seconda della tipologia di azione) (categorie)
  - **Numero** prodotti (numerico)
  - **Descrizione** prodotto (testo)
- **Durata** (data inizio e data di fine)
- **N. imprese agricole esterne** coinvolte (*in caso di divulgazione*) (numerico)
  - Per valutare il grado di diffusione dell'innovazione
- **Territorialità** (*in caso di divulgazione*) (categorie)
  - Per valutare il grado di diffusione dell'innovazione (regionale, nazionale o internazionale)
- **Responsabile** dell'azione e partner coinvolti (elenco partner)
  - Per valutare il grado di coinvolgimento dei partner (finalità del PEI)
- **Costi** per azione (totale, per tipologia di costo e per partner) (numerico)

# Tipologia azioni

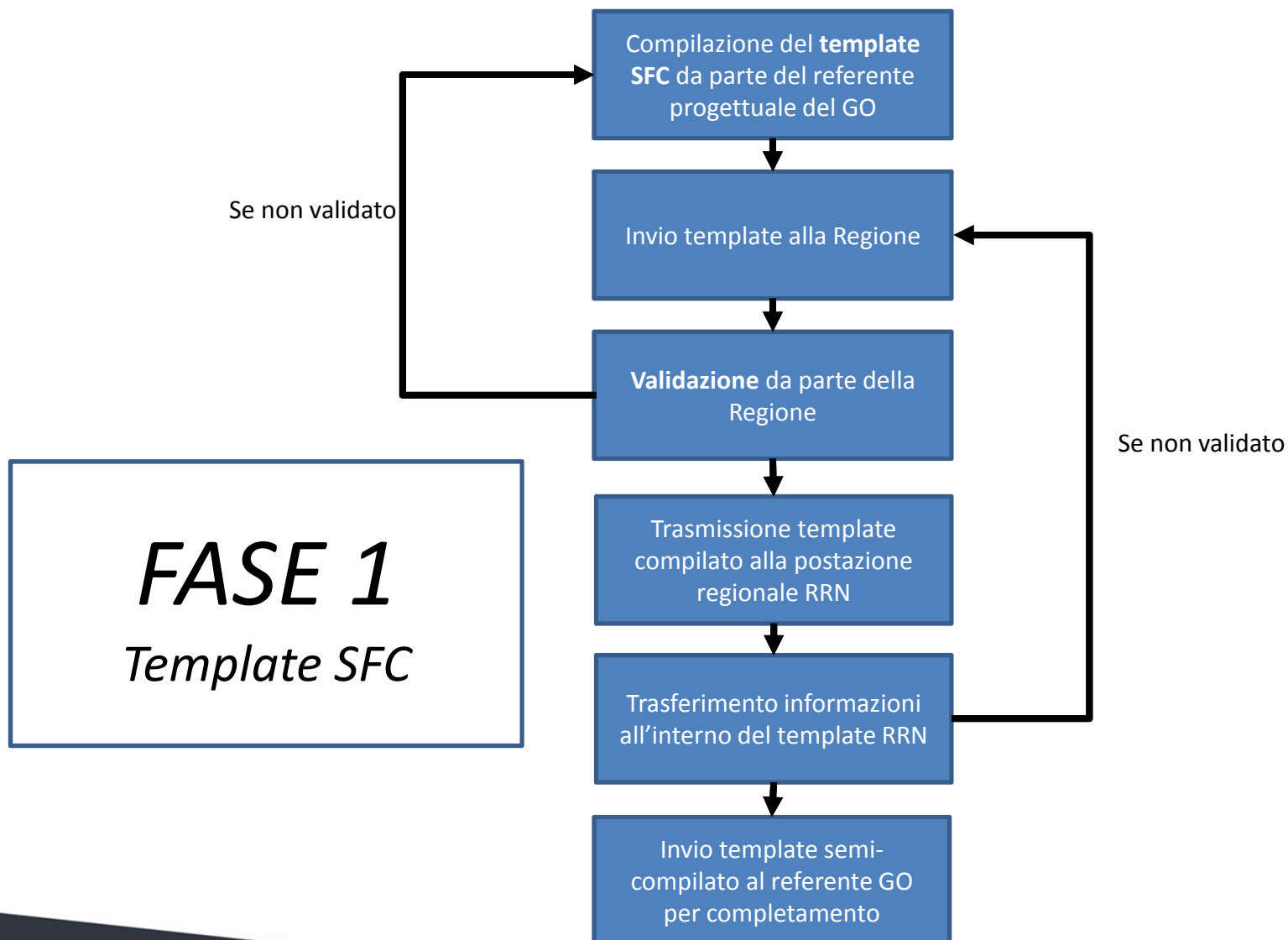
- **Preparatorie**
  - *Kick-off*: avvio del GO (costituzione, riunioni e incontri preliminari – definizione del regolamento interno, ecc.)
- **Coordinamento e animazione <- Azione trasversale**
  - Riunioni e seminari interni di coordinamento, creazione di uno spazio web («repository») per lo scambio interno di materiali, invio di email, webconference, attività di intermediazione tra membri del GO svolta dall'innovation broker, incontri e visite in azienda, ecc.
- **Adattamento innovazione**
  - Allestimento e messa a punto di prototipi, prove sperimentali in campo/allevamento, prove di laboratorio, raccolta ed elaborazione dati, documenti metodologici, ecc.
- **Adozione innovazione**
  - Prove pratiche di adozione nelle aziende del GO, creazione e condivisione di manuali e linee guida, consulenza, ecc.
- **Divulgazione alle altre aziende**
  - Seminari di presentazione dei risultati, incontri per piccoli gruppi, consulenza, prove dimostrative, visite guidate, opuscoli, articoli divulgativi, creazione di un sito web aperto a tutti, App, social network, ecc.
- **Divulgazione tramite RRN e PEI-Agri**
  - Iniziative di divulgazione organizzate a livello nazionale con o per RRN e a livello internazionale con o per PEI-Agri (seminari, articoli, opuscoli, ecc.)
- **Monitoraggio (*interno*) <- Azione trasversale**
  - Analisi e valutazione interne dello stato di avanzamento del progetto (resoconto periodico delle attività e dei risultati raggiunti, confronto con i risultati attesi)
- *Altro*



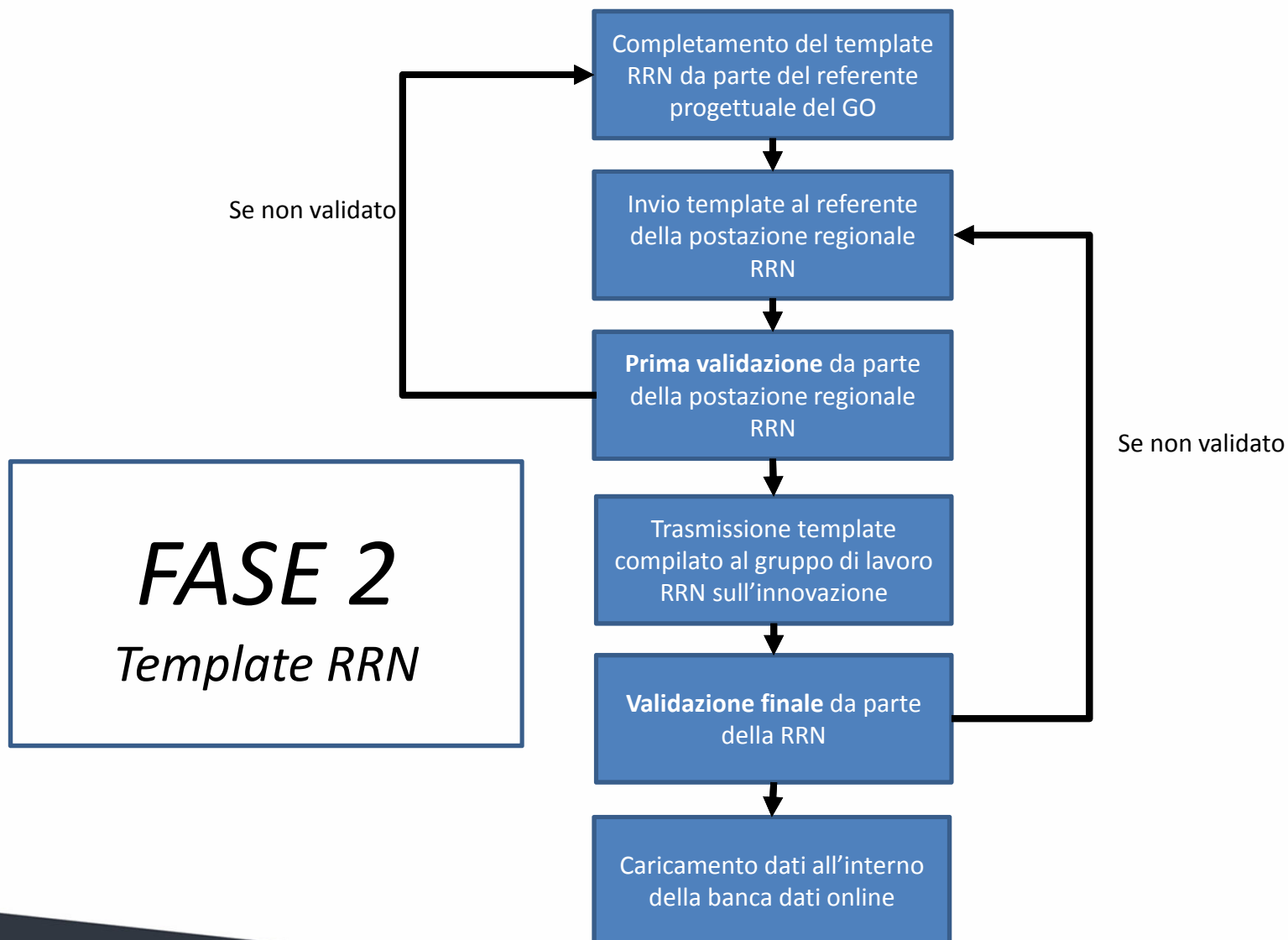
- La **classificazione** dei costi non è per tipologia di attività come avviene generalmente nei PSR (es. spese di progettazione, divulgazione, spese di formazione, ecc.) ma per tipologia di spese sostenute nello svolgimento delle attività (questo per ovviare al problema delle differenti classificazioni adottate dalle Regioni)
  - Le spese di divulgazione, per esempio, devono essere ricondotte ai costi effettivamente sostenuti (contratti ai relatori, affitto aula, noleggio attrezzature, stampa materiale, cartelline, gadget, servizio esterno di editing e realizzazione grafica, spese di missione, ecc.)
- **CATEGORIE DI COSTI**
- **Personale**
  - Stipendi del personale dipendente
- **Missioni e trasferte**
  - Spese di viaggio, vitto e alloggio
- **Servizi e consulenze esterne**
  - Acquisto di servizi e incarichi a soggetti esterni
- **Beni durevoli**
  - Costi di noleggio o acquisto di macchinari e attrezzature tecnico-scientifiche, marchi, brevetti, licenze, software, hardware
- **Materiali di consumo**
  - Acquisto di materiali di consumo per analisi e test di laboratorio, prove in campo/allevamento, divulgazione, ecc. (chiaramente attribuibili al progetto)
- **Spese generali**
  - Affitto locali, spese amministrative e legali, costi indiretti
- **Altro**

*Nel caso di Liguria e Marche, la parte finanziaria è stata adattata ai costi previsti dai bandi: creazione di una tavola di corrispondenza.*

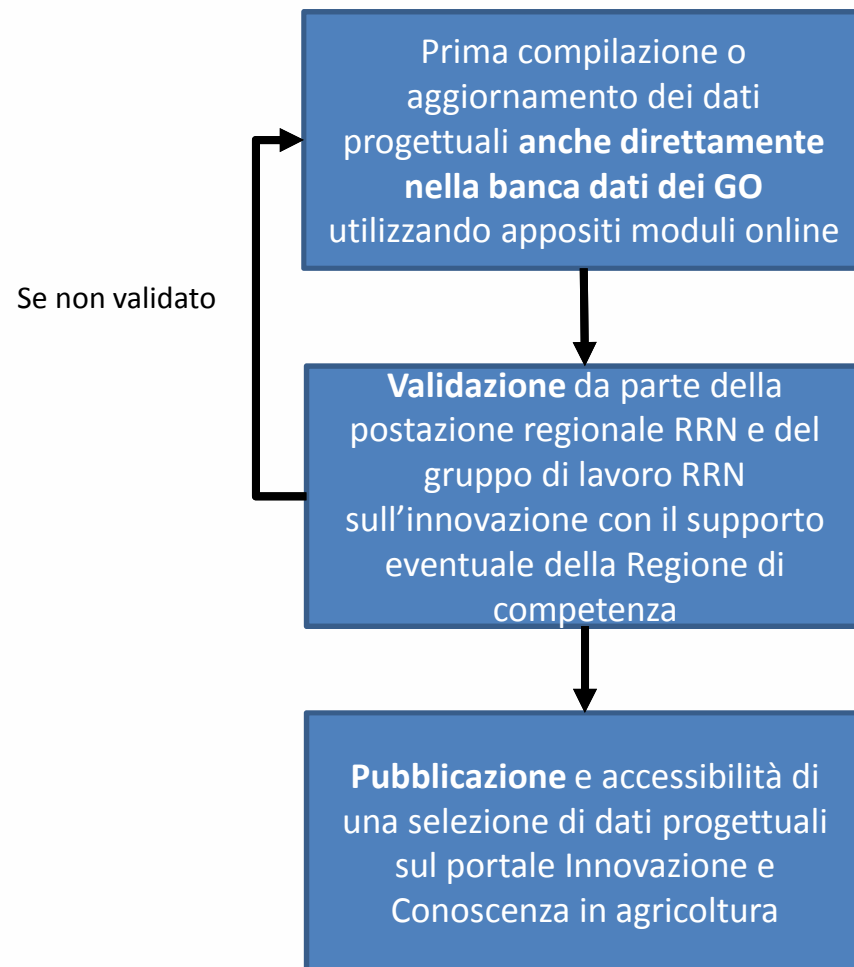
# Processo di trasmissione dei dati (caso Veneto)



# Processo di trasmissione dei dati (caso Veneto)



# Processo di trasmissione dei dati: Portale online



*Banca dati online è ospitata all'interno del **Portale Conoscenza e Innovazione in agricoltura** in fase di costruzione ([www.innovarurale.it](http://www.innovarurale.it))*

***Quando il Portale sarà online, i dati dei GO potranno essere caricati direttamente dal GO via web.***

*A tal fine il GO dovrà registrarsi sul portale.*

*La Redazione assegnerà il profilo di «membro dei GO» per la creazione e la gestione delle schede.*



#### RIFERIMENTI

**Acronimo:** AGREEGREEN  
**Focus Area:** 6a) Favorire la diversificazione, la creazione e lo sviluppo di piccole imprese nonché dell'occupazione

#### INFORMAZIONI

**Capofila:** Consorzio cooperativo Virginia Trade - Società Cooperativa Agricola

[Dettagli](#)

**Periodo:** 01/04/2018 - 30/03/2020

**Durata:** 24 mesi

**Partner (n.):** 17

**Regione:** Umbria

**Localizzazione:** IT121 - Perugia

**Costo totale:** € 199.988,55

**Fonte di finanziamento principale:** Programma di sviluppo rurale

**Programma di sviluppo rurale:**  
2014IT06RDRP012: Italy - Rural Development Programme (Regional) - Umbria

#### Parole chiave

Competitività e diversificazione agricola e forestale

Gestione del paesaggio e del territorio

Gestione di rifiuti, sottoprodotti e scarti di produzione

Gestione energetica

**Sito web:** <http://www.agreegreenproject-umbria.it/>

**Stato del progetto:** in corso

## AGREEGREEN - Valorizzazione delle risorse legnose e dei sottoprodotti agricoli e forestali, attraverso la creazione di un modello per la produzione e commercializzazione di prodotti energetici



#### Obiettivi

Perseguire una gestione forestale sostenibile, incrementando i prelievi mediante la gestione forestale sostenibile per aumentare la capacità di accumulo di carbonio delle foreste, ridurre la suscettibilità delle superfici agli incendi e rendere i boschi più fuibili. Fornire alle aziende agricole e forestali un modello di valorizzazione delle biomasse legnose in modo da rendere remunerativa l'attività di gestione. Perseguire la vendita di calore, quale possibile fonte di reddito e di lavoro in periodi dell'anno in cui le aziende agricole non sono attive, ridurre le emissioni di gas serra da combustibili fossili, che potrebbero essere rimpiazzati da biocombustibili solidi.

#### Attività

Valorizzazione delle risorse legnose umbre attraverso un modello di heat entrepreneurship; Identificazione di un modello di heat entrepreneurship applicabile come upgrade dei modelli riscontrati; Business plan per applicazione del modello; Valutazione quali-quantitativa dei residui e dei sottoprodotti per il compostaggio; Implementazione di un prototipo di software gestionale per il compostaggio aziendale; Verifica in campo e contenitore delle potenzialità di impiego dei compost ottenuti; Analisi dell'impatto socio-ambientale e formazione degli stakeholder; Progettazione e ottimizzazione delle finiture degli impianti termici; Schema di contratto di heat entrepreneurship.

#### Contesto

La gestione forestale sostenibile è riconosciuta come un'esigenza in una regione altamente boscosa come l'Umbria, in cui il tasso medio di utilizzazione era pari al 51% nel 2005 dell'incremento medio, con regolare aumento del volume legnoso di circa 390000 m<sup>3</sup> e collegata diminuzione del prelievo. Il prelievo ridotto provoca una riduzione della capacità della superficie di catturare carbonio dovuta all'invecchiamento della popolazione arborea, nonché rende la predetta superficie difficilmente fruibile per le attività turistico-ricreative e per la valorizzazione dei prodotti del sottobosco, inoltre uno sfruttamento della biomassa e relativa vendita di calore potrebbe rappresentare una fonte di reddito nei periodi in cui le attività agricole siano ferme e produrrebbe inoltre una riduzione di emissioni di gas serra.

#### Partenariato ▼

#### Innovazioni ▼

#### Materiali ▼

*Scheda GO umbro  
all'interno della banca dati  
nazionale online  
creata utilizzando i dati del  
template fornito dal GO*

## Link al Template

- <https://www.reterurale.it/flex/cm/pages/ServeBLOB.php/L/IT/IDPagina/16273>